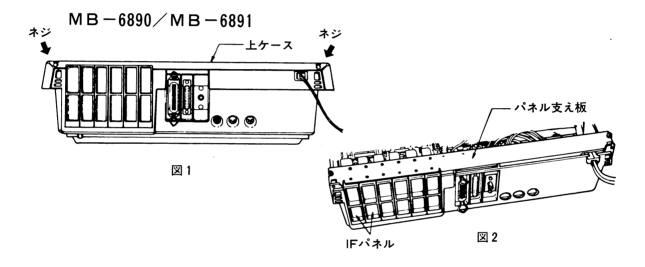
●サービスマンの方へ

ミニ・フロッピーディスクカード MP-1802の拡張方法

ベーシックマスターレベル 3 MB-6890/MB-6891の内部にあるインターフェイス拡張コネクタにミニ・フロッピーディスクカードMP-1802を拡張することにより、ミニ・フロッピーディスクMP-3550の接続が可能になります。以下この拡張方法について説明します。

1. MB-6890/MB-6891の分解のしかた



- (1) 図1のようにセット背面のネジ2本をはずし、上ケースを取りはずします。
- (2) パネル支え板を持ちあげてはずします (図2参照)。

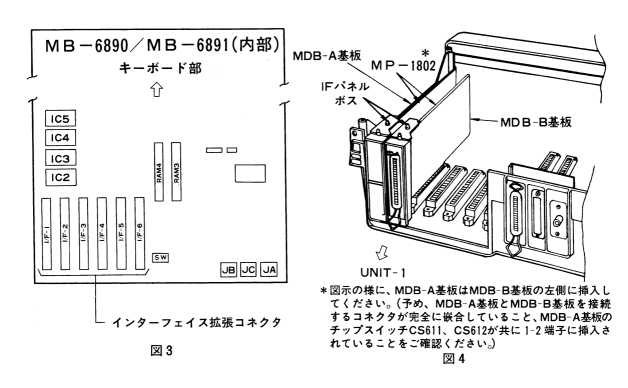
ご注意

- MB-6890/MB-6891の電源を必ず切ってから作業を行なってください。(誤ってスイッチが入るのを防ぐためACコードもコンセントからはずしてください)。
- ●本カードとミニ・フロッピーディスクカードMP-1800/MP-1801および標準フロッピーディスクカードMP-1806とは同時に使用できませんので本カード拡張の際はMP-1800/MP-1801 およびMP-1806が拡張されていないことをご確認ください。



2. MP-1802の拡張方法

- (1) MB-6890/MB-6891 の背面にあるインターフェイス拡張用コネクタ $IF/1\sim IF/6$ のうち、使用していないコネクタのIF/?ネルを 2 つ取りはずします。
- (2) IFパネルを取りはずしたインターフェイス拡張コネクタにMP-1802を挿入して下さい(図3、図4参照)。このときカードは傾かないようにまっすぐに止まるまでゆっくり挿入してください。



3. セットの組立

- (1) 前述1と逆の要領で組立ててください。
- (2) パネル支え板の穴にIFパネル ($I/F-1\sim I/F-6$)のボスを正しくはめてから組立ててください。

4. MP-1802を拡張した後のチェック

UNIT-1端子にMP-3550を接続し、ディスクベーシックMA-5320の起動に異常のないことを確認してください。なお、MA-5320は、RAM容量40KBが必要ですのでメモリ増設用コネクタRAM3に拡張RAMカードMP-9717(8KBに設定)または拡張RAMバンクカードMP-9718(8KBに設定)を拡張してください。

*チップスイッチは、下表の標準設定状態にしてください。

チップスイッチの 回路番号	C S 300	C S 301	C S 302	C S 303
チップの挿入位置	S	S	0	G

ご注意

- MP-3550の接続コネクターの着脱を行うときは、必ずMP-3550の電源スイッチをOFFにしてください。通電中にコネクターの着脱を行うと故障の原因となります。
- ●本カードを包装した導電性ポリ袋は、カードの保管用としてお客様にお渡しください。